

SCHEDA TECNICA PRODOTTO

TASSELLO ISOLANTE CON VITE PRIGIONIERA A2

DESCRIZIONE PRODOTTO

Il **tassello isolante** Eurotec in combinazione con la **vite prigioniera A2** rappresenta la possibilità di fissaggio ideale ad es. di tubi fluviali, senza causare ponti termici sulla facciata. La vite prigioniera è in **acciaio antiruggine A2** e garantisce l'assenza di corrosione. Il tassello isolante stesso è costituito da nylon di alta qualità.

La punta progettata in modo specifico per quest'applicazione permette un inserimento semplice del tassello nel materiale isolante. Perciò non è necessario eseguire un preforo. Il tassello può essere montato con una chiave **SW 19** comunemente in commercio. Per la vite prigioniera occorre un inserto **TX25**.

Il tassello isolante viene sempre offerto nel set con la corrispondente vite prigioniera A2.



Tassello isolante con vite prigioniera A2

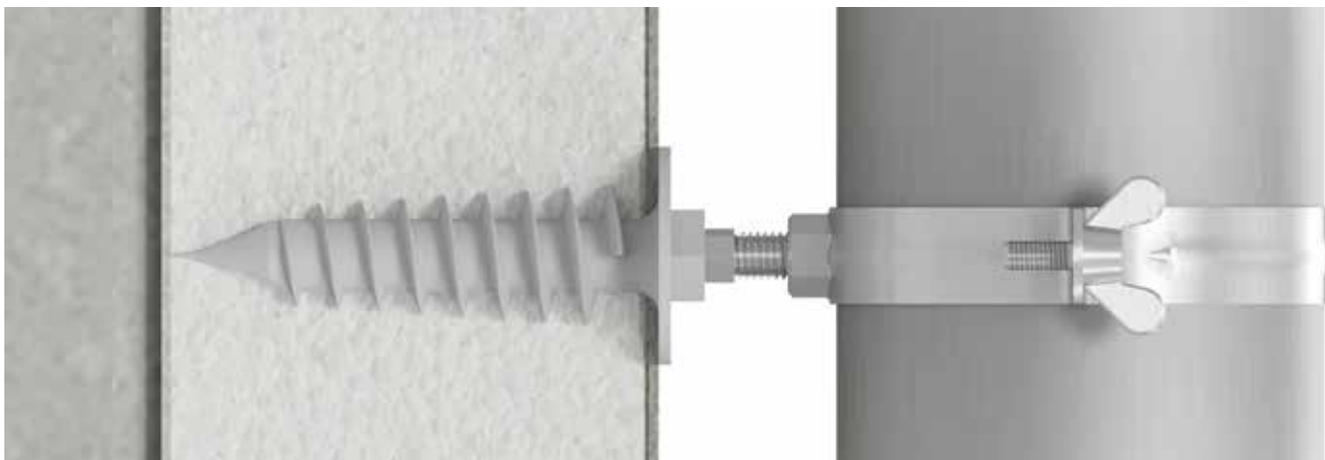
VANTAGGI

- Il tassello isolante impedisce ponti termici sulla facciata.
- La vite prigioniera A2 di alta qualità impedisce la corrosione
- Non è necessario preforare la facciata

MATERIALE

- Tassello isolante: nylon
- Vite prigioniera: acciaio inox A2

IMMAGINE RELATIVA ALL'UTILIZZO



Montaggio di un tassello isolante con un tubo pluviale

SCHEDA TECNICA PRODOTTO

TASSELLO ISOLANTE CON VITE PRIGIONIERA A2

TABELLA DEL PRODOTTO

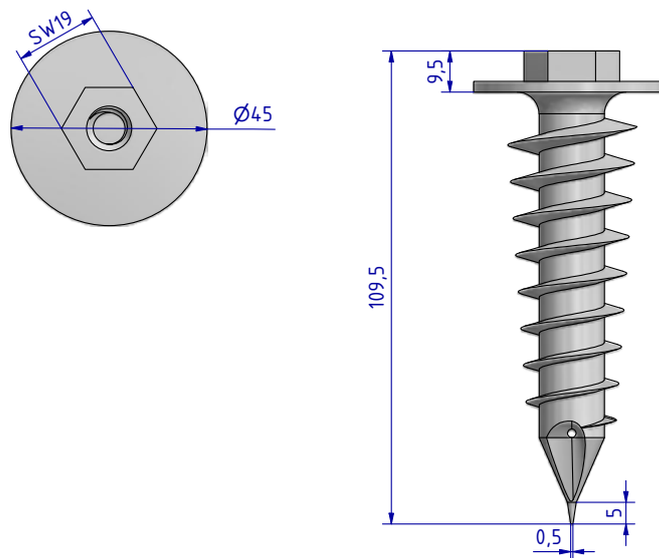
Art. no.	Descrizione	Dimensione [mm] ^{a)}	Materiale	Inserto	Pz./conf.
200037-SET	Tassello isolante	100 x 29,5 ^{b)}	Nylon	SW 19	40*
	Vite prigioniera A2	M10 x 80	Acciaio inox A2	TX25 •	40*

a) Diametro x lunghezza

b) Diametro del filetto più largo

*10 sacchetti in polietilene da 4 set

DISEGNI



Se non si ha familiarità con l'uso di questo prodotto, in particolare l'uso previsto, si prega di contattare il nostro dipartimento di ingegneria delle applicazioni (technik@eurotec.team).